

PWIK/W/2024/.....6388...../DT/W/2024/3141

Gliwice, dnia 25.11.2024 r.

DT/3861/2024

S/WT/24/568

### Inwestycja własna

**Dotyczy: wstępne wytyczne dla zadania, pn. „Budowa sieci wodociągowej w ul. Białostockiej w rejonie dz. nr 828, 829 i 830 w Gliwicach – zadanie nr 1.16.14**

**(Inwestor: PWiK Sp. z o.o. w Gliwicach)**

Podajemy wytyczne dla inwestycji jw.:

1. Doprowadzenie wody przewidzieć z istniejącej sieci wodociągowej PE Ø 90 mm zlokalizowanej w rejonie budynku przy ul. Białostockiej 30. W załączeniu przekazujemy geodezyjny szkic powykonawczy ww. sieci.
2. Od miejsca włączenia do istniejącej sieci PE Ø 90 mm oznaczonej na załączonej mapie jako pkt A należy przewidzieć sieć wodociagową PE Ø 110 mm z rur PE100 SDR11 (PN 1,6 MPa) do punktu B o długości, ok. 15,0 m.
3. W punkcie B należy zaprojektować trójnik z zaślepką kołnierзовą w celu dalszej rozbudowy.
4. Od projektowanej sieci wodociągowej PE Ø 110 mm w pkt B należy zaprojektować sieć wodociagową PE Ø 110 mm z rur PE100 SDR11 (PN 1,6 MPa) w drodze dojazdowej, dz. nr 831 do wysokości dz. nr 830.
5. W miejscu punktów A i B należy przewidzieć zasuwy odcinające bezdławnicowe w obudowach ziemnych.
6. Projektowaną sieć wodociagową PE Ø 110 mm wyposażać na końcówce w hydrant podziemny DN80 z zasuwą odcinającą na odgałęzieniu, zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami w celu odwodnienia i płukania sieci.
7. Zagłębienie przewodu wodociagowego powinno uwzględniać głębokość przemarzania gruntu. Teren obsługiwany przez PWiK Sp. z o.o. w Gliwicach zgodnie z normą PN-81/B-03020 jest zlokalizowany w III strefie przemarzania, dlatego należy przyjmować następujące minimalne przykrycie, tj. odległość od rzędnej terenu do rzędnej wierzchu rury 1,40 m bez względu na średnicę. Przewód należy układać na 15-20 cm podsypce z piasku i obsypać 30 cm warstwą piasku.
8. W przypadku wykonywania przewiertów, przecisków należy stosować rury typu PE100 SDR11 w wersji do przewiertów lub o podobnych technicznie właściwościach.
9. Nad wodociągami 30 cm od ich górnej krawędzi winna być zastosowana taśma PVC z wkładką metalową szerokości 20 cm koloru zielonego.



**Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z siedzibą w Gliwicach**

ul. Rybnicka 47  
44-100 Gliwice

Biurow Obsługi Klienta:  
tel: +48 32 428 44 44

Strona:  
[www.pwik.gliwice.pl](http://www.pwik.gliwice.pl)

e-mail : [bok@pwik.gliwice.pl](mailto:bok@pwik.gliwice.pl)

NIP 631-010-26-08  
Sąd Rejonowy w Gliwicach Wydział X  
KRS 0000027652  
Kapitał zakładowy 213 895 000,00 zł  
Konto: Bank MILLENNIUM S.A.  
97 1160 2202 0000 0003 6691 7854

10. Przewód wodociągowy w miarę możliwości zlokalizować w poboczu, na dz. nr 772, 438 i 831 przy ul. Białostockiej zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.

Z poważaniem

KIEROWNIK  
DZIAŁU ROZWOJU SIECI  
WODOCIĄGOWO-KANALIZACYJNYCH  
Weronika Przybycin

Sprawę prowadzi: Krzysztof Morawiec, tel. 32 428 45 06

Załączniki:

1. Plan sytuacyjny
2. Szkic

Kopia:

DT aa. K.M. + plan sytuacyjny + szkic

**Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z siedzibą w Gliwicach**

ul. Rybnicka 47  
44-100 Gliwice

Biuro Obsługi Klienta:  
tel: +48 32 428 44 44

Strona:  
[www.pwik.gliwice.pl](http://www.pwik.gliwice.pl)

e-mail : [bok@pwik.gliwice.pl](mailto:bok@pwik.gliwice.pl)

NIP 631-010-26-08  
Sąd Rejonowy w Gliwicach Wydział X  
KRS 0000027652  
Kapitał zakładowy 213 895 000,00 zł  
Konto: Bank MILLENNIUM S.A.  
97 1160 2202 0000 0003 6691 7854

UPROSZCZONY S  
wodociąg

(bez

Obiekt: GLIWICE -

zlec. 787/95  
mapa zasadnicza







